



protección caídas
ferretería



Código: 30105

Cabo Vida Gancho Escala

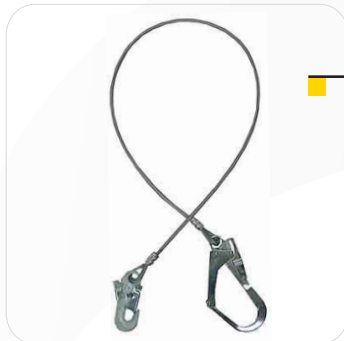
- Perlón con gancho escala.
- Construido en perlón de 0,5 pulgadas. Resistencia mayor a las 5.000 lbs.
- Largo 1,8 mts. y mosquetones en ambos extremos.



Código: 30104

Cabo de Vida Perlón

- Cabo de Vida 1,8 [m]
- Descripción: Cabo de Vida para múltiples condiciones de trabajo con riesgos de altura.
- Fabricado con cuerda de nylon de alta resistencia, dos mosquetones de doble gatillo de seguridad y con terminales cocidos.



Cabo de Vida Acero Gancho Escala

- Cabo de vida en "Y" en cinta plana de 25mm. dotado de 2 mosquetones escala de 60mm. de abertura para anclajes de mayor diámetro.
- Cinta de poliéster de alta tenacidad que permite buena flexibilidad y seguridad en trabajos de altura.
- Gran resistencia al desgaste por rayos ultravioletas.
- Resistencia 22 Kn.



Código: 31000

Cuerda Perlón

- Cuerda polyester de 12, 12 y 19 mm.
- Resistente



Eslinga de Cinta

- Tipo: Amarre Carga.
- Nombre: Mingaflex 2" X 980 Mts.
- Carga de trabajo: 5000 Kg.
- Cinta: Poliester Amarilla 6400 kilos ruptura espesor 3mm.

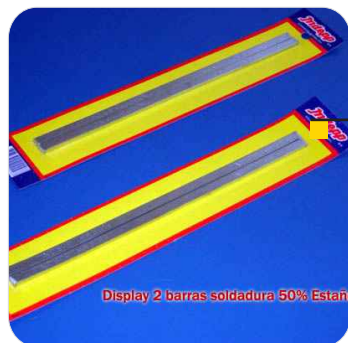


Código: 30023

Arnés Seguridad 3 Argollas

- Confeccionados con cinta de nylon de alta tenacidad, color verde y naranja fluor para mayor visibilidad. Herrajes importados y hebillas de ajuste rápido.
- Diseño ergonómico que permite un uso prolongado, cómodo, liviano y seguro para el usuario.





Soldadura en Barra 40% Estaño en Bolsas 5 y 10 Kgs.

- Soldadura en Barra con 40% de Estaño en Bolsas plásticas 5 y 10 Kgs.



Soldadura en Barra en Bolsas de 5 y 10 Kg.

- Soldadura en Barra con 33% de estaño en bolsas plasticas de 5 y 10 Kgs.



Soldadura en Barra 50% Estaño en Bolsas 5 y 10 Kgs.

- Soldadura en Barra con 50% de Estaño en Bolsas plásticas 5 y 10 Kgs.



Soldadura en Display 2 Barras 50% Estaño

- Soldadura 50% de estaño en Display de 2 Barras. En cajas de 25 Unidades.



Pasta para Soldar Lata 100 - 50 g.

- Pasta para Soldar en Lata 100Gr. 12 Unidades
- Lata 50Gr. 18 Unidades



Pasta para Soldar en Lata 250 Grs. y 12 Unidades

- Pasta para Soldar en Lata de 250 Grs. y 12 Unidades.



Pasta para soldar Lata de 500Gr. Caja 6 Unid.

- Pasta para soldar en Lata de 500Gr. en caja de 6 Unidades.





Display de 1mt. con Pasta en caja 10 un.

- Soldadura 50% de estaño en alambre. En display de 1 mt. en caja de 10 unidades.
- Incluye pasta de soldar.



Soldadura en Carrete de 1/2 Kg. Caja 5kg.

- Estaño y Plomo de alta pureza electroliticamente refinados 50% Estaño carrete de medio kilo en caja de 5 Kg.



Display de 1mt. con Pasta Caja de 10 un.

- Soldadura 95% de estaño en Alambre en Display de 1 mt. en caja de 10 unidades con pasta de soldar.



Soldadura en Alambre Carrete de 1/2 Kg. Caja 5Kg.

- Soldadura 95% de Estaño en Alambre en Carrete de 1/2 Kg. en Caja de 5Kg.



Soldadura 50% 1,2mm.

- Soldadura 50% Fundente en Carrete de 1/2 Kg.



Soldadura con Fundente para uso en Electrónica

- Soldadura con Fundente en Carretes de 1/2 kg. de diámetro 1,6 mm. Para uso en electrónica.



candados - sistema lockout

ferretería / protección personal



Postones tipo Copita 4,5mm.

- Postones Tipo Copita Calibre 4,5 mm. en caja de 100 unidades.



Postones de Caza 4,5 mm.

- Postones de Caza Calibre 4,5 mm. en caja de 100 unidades.



Postones de Caza 5,5 mm.

- Postones de caza calibre 5,5 mm. en caja de 100 unidades.



Broca Punta Plus

Medidas: 5mm, 6mm, 8mm, 10mm, 12mm, 14mm, y 16 mm.



Broca Punta Max

Medidas: 5mm, 6mm, 8mm, 10mm, 12mm, 14mm y 16 mm.





Código: 10

Tambor 200 Lts. ■

- Tambor metálico metálico.
- Capacidad: 200 litros.



Código: 10

Tambor 200 Lts. ■

- Bidón plástico.
- Capacidad: 200 litros.



Código: 31170

Balde Concretero ■

- Balde concretero 10 litros con asa metálica, para mezcla concreto y otros usos.



Código: 30512

Rodillera Profesional Poliéster ■

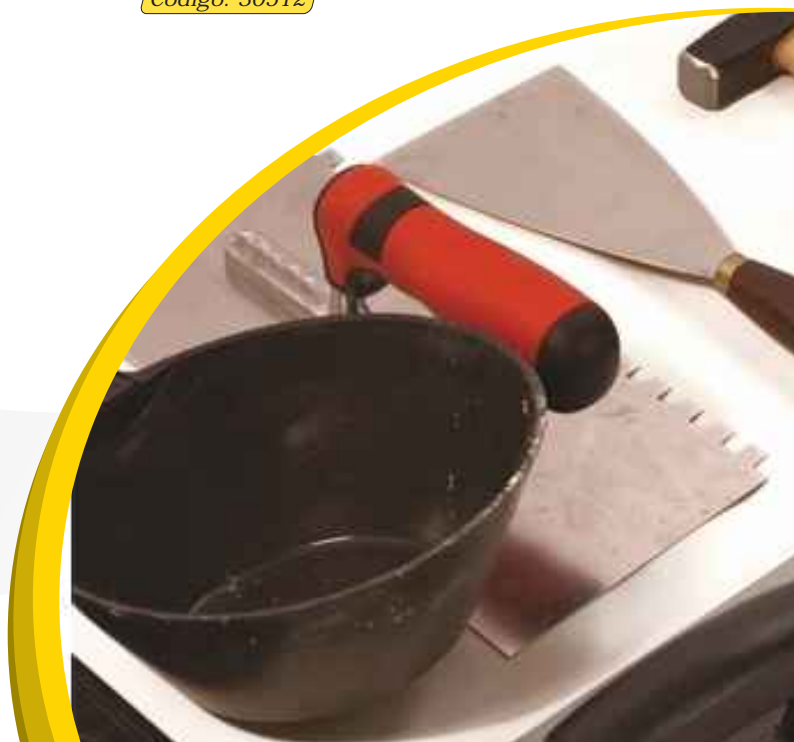
- Rodillera construida de poliéster acolchado.
- Rotula perforada de poliuretano de alta densidad.
- Doble cinta elástica con velcro.
- Hecho para protección seguridad laboral.
- Además de actividades de tiempo libre y deporte.



Código: 10245

Bidón con llave ■

- Bidón plástico con llave metálica 60 litros.
- Dimensiones: 60 x 41 x 56 cms.





Carretilla Concretera 90 lts.

- Espesor tolva: 1mm. **1**
- Rueda neumatica: 350 x 8 con rodamientos. **2**

1 Código: 10188

2 Código: 31132



Palas

- 1** • Pala punta y huevo trupper grande mango madera.

Código: 10252

- 2** • Pala punta huevo eco mango madera.

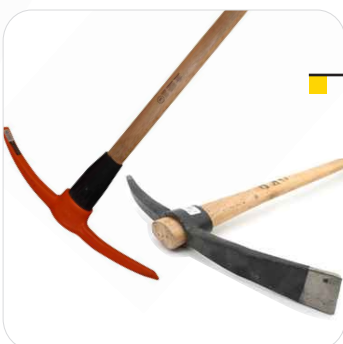
Código: 10206



Chuzo 1 1/8"

- Chuzo de 1 1/8" fierro fundido.

Código: 10208



Picota Punta Rama

- Picota punta rama constructora.

Código: 10207



Escobillón Municipal

- Escobillón municipal negro madera 35cms. mango madera

Código: 10190



Combo

- Combo de 4, 6, 8, 10, 12 libras.

Código: 10254





Código: 30214

Extintor c/Boquilla

- Extintor de anhídrido carbónico co2 de 2 y 5 kilos importados-certificados, con válvula regulable, manguera y boquilla para descarga y gancho.



Código: 30215

Extintor

- Extintor de polvo químico abc certificados de 1, 2, 4, 6 y 10 kilos.



Código: 30025

Mangueras Con Pitón

- Extintor de anhídrido carbónico co2 de 2 y 5 kilos importados-certificados, con válvula regulable, manguera y boquilla para descarga y gancho.



Código: 31240

Gabinete Metálico

- Carrete interior fabricado en lámina metálica de 1.0 mm. de espesor, compuesto de dos tapas laterales de 350 mm. de diámetro estampadas y rodadas, montadas en un brazo axial oscilante en pletina de 4 mm. de espesor, pasador de acero laminado de 9 mm., soporte al muro.
- Pintura termoconvertible epóxico, 90 micras en doble capa, color rojo estándar.
- Incluye:
- Manguera de 25 mt.
- Importada, fabricada en tejido poliéster entrecruzado exterior sin costura y una capa interna de caucho sintético 100 % impermeable.
- Presión de trabajo 225 lbs.
- Presión de ruptura 710 lbs.
- Pitón triple efecto chorro-corte-neblina.
- Conexiones instaladas.
- Autoadhesivo modo de empleo.



Cinta Peligro RFX 350 - 500 mts.

- Fabricado en cinta de polipropileno, estampada con la leyenda PELIGRO.

RFX

Código: 30514



Rollo Malla Faena 50 yds x 1mt.

- Fabricada en PVC de alta densidad y pigmentada fluorescente color naranja.
- 50 yardas

RFX

Código: 30374

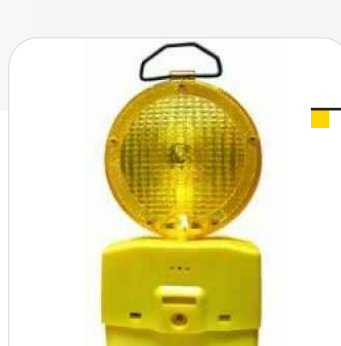


Cono Señalización 18-28-36" con Cinta

- Fabricado de PVC- polivinil, flexible, que incorpora el pigmento fluorescente en toda su masa, lo que hace que no decolore prematuramente.

RFX

Código: 30181



Lámpara Señalización Tráfico am. c/batería

- Lámpara reflectiva para señalización Fabricada de policarbonato Espacio interior para 2 baterías de 6 Volts.c/u.
- INCLUYE BATERIAS Botón interno de encendido.

Código: 30323

RFX

Código: 30030



Batería Motoma para Lámpara Señalización

- Refuerza visibilidad de los elementos de canalización.
- Tecnología LED Ultra Brigh.
- Centro del lente 10 cd
- Borde del lente 1:3.49
- Máxima intensidad : 17.1 candelas
- Visibilidad 1000 metros.
- Tiempo de Operación : Automática, cuando la luz ambiente baja de los 400 LUX.
- Frecuencia : 65 tiempos por minuto.
- Autonomía : 5 noches con sólo una carga de 8 horas.
- Vida Útil: 5 años.
- Base plástico, Foco Policarbonato.
- Resistente a la lluvia.
- Resistente al impacto.

Código: 30322



MOTOMA
Power into the Future





Tornillo B-Phillips Zincado Pta. Broca

- Para fijar planchas de yeso cartón (volcanita) a perfiles.
- Metálicos de espesor mayor a 0,8mm y hasta 2mm.

- 6-20 X 1 **Código: 102099**
- 6-20 X 1 1/4 **Código: 102100**
- 6-20 X 1 5/8 **Código: 102101**
- 6-20 X 2 **Código: 102102**



Tornillo B-Phillips Zincado Pta. Fina

- Para fijar planchas de yeso cartón (volcanita) a perfiles
- metálicos espesor menor a 0,8 mm.

- 6-18 X 1 **Código: 102092**
- 6-18 X 1 1/4 **Código: 102093**
- 6-18 X 1 5/8 **Código: 102094**
- 6-18 X 2 **Código: 102095**
- 6-18 X 2 1/4 **Código: 102096**



Tornillo B-Phillips Zincado CRS

- Para fijar planchas de yeso cartón (volcanita) a madera.

- 6-9 X 1 **Código: 102106**
- 6-9 X 1 1/4 **Código: 102107**
- 6-9 X 1 5/8 **Código: 102108**
- 6-9 X 2 **Código: 102109**
- 8-9 X 2 1/2 **Código: 102110**
- 8-9 X 3 **Código: 102111**



Tornillo Zincado Madera F-Phillips

- Para fijar Elementos de madera a concreto, bloques y ladrillos con tarugo plástico.

- 10-13 X 2 **Código: 102134**



Inserto Punta Phillips

- N°2x25 mm **Código: 102177**
- N°2x50 mm **Código: 102182**
- N°3x25 mm **Código: 102178**



Tornillo Hexagonal Flange Galvanizado

- Punta fina type 17 con golilla EPDM para fijar tejas asfálticas, fibrocemento y planchas metálicas a madera.

- 9-15 X 1 **Código: 102125**
- 9-15 x 3 **Código: 102172**
- 9-15 X 1 1/2 **Código: 102169**
- 9-15 X 2 **Código: 102124**



Clavo Nail-It de Impacto y Paleta Tarugo Nylon

- Para fijar abrazaderas y cinta LB a la vista a concreto, bloques y ladrillo.
- 1/4 X 1 1/2

Código: 102060



Inserto Dado Magnético

- 1/4X65 mm. **Código: 102173**
- 5/16X65 mm. **Código: 102174**
- 3/8X65 mm. **Código: 102175**



Tarugo Clavo HPS

- Para fijar elementos de madera a concreto, bloques y ladrillos (marcos, guardapolvos, etc.)

- 5X40mm **Código: 102049**
- 8x80mm **Código: 102053**
- 6x80mm **Código: 102053**
- 6X40mm **Código: 102051**
- 8x120mm **Código: 102057**

- 6x60mm **Código: 102052**
- 5X50mm **Código: 102050**
- 8x100mm **Código: 102056**
- 8x60mm **Código: 102054**



Tornillo Zincado Punta Broca

- Framer para fijar productos metálicos entre sí de espesores hasta 1,5mm y pta. fina hasta 0,8mm., planchas-metalcom-volcometal.
- 7-16 X 7/16 P/Fina **Código: 102049**
- 7-16 X 7/16 P/Broca **Código: 102055**



Perno de Expansión

- Perno de expansión anclaje con cuña, con cuerpo de una sola pieza, lo que proporciona mayor resistencia al corte y la tracción.



Taco Metálico de Expansión

- Para uso en concreto hormigón hueco y piedras solidas.
- 1/2 (Hilo 13). **Código: 102069**



Fulminantes Indust. P/Clavos de Disparo

- Para martillo de disparo calibre 27.

Tipo	Potencia	Aplicación
Rojo	Alta	Semi automat.
Amarillo	Media	Semi automat.
Verde	Baja	Semi automat.

- Rojo **Código: 102042**
- Amarillo **Código: 102041**

Producto a pedido



Martillo de Disparo Calibre 27

- Para ser utilizado en la fijación de clavos tipo SDM. **Código: 102046**



Clavo de Impacto (fijo) Tarugo Metálico

- Para fijar elementos de madera (marcos, guardapolvos, soleras metálicas, etc) a concreto, bloques y ladrillos.
- 1/4 X 1 1/2

Código: 102058

Producto a pedido





Tornillo Phillips Zinc. Truss Pta. Broca

- Para fijar componentes metálicos entre sí hasta 3mm. y sin que la cabeza interfiera con el revestimiento posterior.
- 8-18 X 1/2 **Código: 102140**
- 8-18 X 1 **Código: 102142**
- 8-18 X 3/4 **Código: 102141**
- 8-18 X 1 1/4 **Código: 102156**



Tornillo Phillips Zinc. Truss Pta. Fina

- Para fijar componentes metálicos entre sí hasta 0,8 mm. y sin que la cabeza interfiera con el revestimiento posterior.
- 8-18 X 1/2 **Código: 102139**
- 8-18 X 1 **Código: 102250**
- 8-18 X 1 1/4 **Código: 102251**



Clavo de Disparo SDM

- Para fijar costaneras, soleras metálicas, soleras de madera y tabiques a concreto.
- Para fijar perfiles metálicos a concreto 1" - 1 1/2".
- Para fijar soleras de madera a concreto 2" - 2 1/2" - 3".



Tornillo Hexagonal Sin Golilla

- Para fijar componentes metálicos entre sí.
- *Hasta 3mm. 10-16 x 5/8, 10-16 x 3/4.
- *Hasta 1,5mm y 5mm, 12-14 x 3/4.

Código: 102145
Código: 102146
Código: 102147
Código: 102249



Tornillo Hexagonal Con Golilla

- 12 - 14 x 3/4mm. **Código: 102149**
- 12 - 14 x 1mm. **Código: 102150**
- 12 - 14 x 1 1/4mm. **Código: 102151**
- 12 - 14 x 1 1/2 mm. **Código: 102152**
- 12 - 14 x 2 mm. **Código: 102153**
- 12 - 14 x 3 mm. **Código: 102157**



Seel Conector

- Conector de corte para fijar placa colaborante a vigas metálicas.
- Producto a pedido.

Código: 102239



Placa Conectora

- Placa conectora galvanizada 0,8 mm desde 1 x 4 hasta 10 x 10 para fabricación de cerchas de madera.

Código: 102292



SOUDAL

Línea Soudal

www.adcoltda.cl



Cola Fría Carpintero

- Adhesivo formulado en base acuosa para el pegado especialmente de maderas y otros materiales.
- Otorga gran resistencia en uniones.

Disponible en 20 KG y 32 KG.

Código: 10052



Cola Fría Profesional

- Adhesivo formulado en base acuosa para el pegado especialmente de maderas y otros materiales.
- Gran resistencia en uniones.
- Adhesión extra fuerte.

Disponible en 20 KG y 32 KG.

Código: 10051



Adhesivo Epóxico / Soudafix 31 plus

- Adhesivo epóxico bicomponente (resina + catalizador) fixotrópico formulado con resinas epóxicas, libre de solventes.
- Fija el metal con el hormigón.

2 envases, al ser mezclados, forman 1kg de material.



Puente de Adherencia Epóxico/Soudafix 32 p.

- Adhesivo epóxico bicompon. (resina + catalizador) fixotrópico formulado con resinas epóxicas, sin solventes.
- Asegura una unión monolítica entre hormigón fresco y antiguo.

2 envases, al ser mezclados, forman 1kg de material.

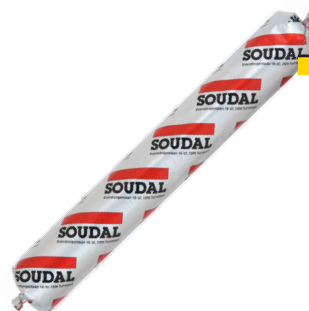


Adhesivo Contacto Soudal 60

- Adhesivo de contacto multiuso, excelente resistencia en diversas superficies, flexible y durable.
- Excelente calidad de adhesión.

Disponible en 18 litros, 1 Gal., 1 litro, 1/16 Gal. y 1/32 Gal.

Códigos: 10000/10003



Sello Climático/Soudal Weather Seal

- Es un sello climático monocomponente para juntas dinámicas.
- Es altamente elástico y posee una excelente resistencia a agentes climáticos (hielos, lluvia, vientos), a los Rayos UV y a la acción del tiempo.
- Tiene certificación ASTM.

Códigos: 10236/10237



Taco Químico CA1400

- Anclaje químico que sirve para fijar y anclar metales al concreto o ladrillo. Una vez curado dependiendo del diámetro del esparrago es capaz de soportar cargas de hasta 1400 Kilos.

Código: 10249



Sellador Butílico / Tapagoteras

- Sellante butílico de alta calidad, que sirve para el sellado de techos con el fin de evitar la filtración de agua a través de éstos.
- Posee una excelente adherencia, resistencia a los rayos UV y se mantiene flexible.

Código: 11181

SOUDAL



Silicona Alta Temperatura Autom.

- Es un formador de juntas de silicona que resiste altas temperaturas, hasta 285°C, especial para piezas mecánicas con gran fricción y generación de calor.
- Resiste hasta 285°.

Disponible en 300ml. y 82ml.

Código: 10165



Silicona Baño y Cocina

- Silicona acética para el sellado de baños y cocinas y todo tipo de superficies con prolongado contacto de humedad.
- Contiene fungicida, que evita la formación de hongos.

Disponible en 300ml. y 82ml.

Código: 10174



Sellador Acrílico Pintable

- Masilla acrílica de alta calidad. Esta masilla se puede pintar perfectamente con cualquier pintura, por tanto es ideal para grietas, zocalos, guardapolvos y juntas interiores de ventana.

Disponible en 300ml.

Código: 10176



Soudafoam FR

- Espuma de Poliuretano retardante al fuego. Resiste hasta 110 minutos de fuego continuo con una capa de 4 cms. de producto.
- Alto valor aislante, tanto térmico como acústico.
- Gran poder rellenable.

Disponible en 500 y 750ml.

Código:



Adhesivo Sellador de Poliuretano

- Masilla de poliuretano de alta modulación y de primera calidad.
- Gran resistencia a la luz U.V.
- Resistente a agentes químicos.

Disponible en 310ml.

Código: 10169



Silicona Acética Vidrio Aluminio 280ml.

- Silicona muy elástica. Ideal para aplicaciones generales de construcción, puesto que se puede utilizar tanto para juntas interiores como exteriores. Sin embargo, por su contenido de ácido acético, esta silicona no debe usarse en soportes de material.

Código: 10171



Silicona Acética Neutra

- Soudal silicona acética universal muy elástica para aplicaciones generales de la construcción.
- Se puede utilizar tanto para juntas interior como exterior gris.

Código: 10178



Sin Clavos ni Tornillos Transparentes

- Adhesivo extrafuerte transparente en base acuosa para todo tipo de aplicaciones que necesitan una terminación imperceptible. Agarre inicial extrafuerte.
- Excelente agarre inicial de 140 Kg/mt2.

Código: 10184

siliconas - selladores-adhesivos

línea Soudal



Sin Clavos ni Tornillos Exterior



- Adhesivo de fuerte agarre inicial a base de solventes para el pegado de materiales pesado en exteriores.
- Excelente agarre inicial de 140 Kg/mt2.
- Excelente adherencia en casi todos los sustratos.
- Resistencia a los rayos UV.

Código: 10182

Sin Clavos ni Tornillos Interior



- Adhesivo en base acuosa de agarre inicial muy fuerte.
- Especial para la adhesión de guardapolvos, molduras y artículos decorativos.
- Posee una adhesión inicial de 140 Kg/mt2. Al menos uno de los sustratos debe ser poroso.

Código: 10196

Espuma Poliuretano 750 & 500ml.



- Espuma de poliuretano autoexpandible, ideal para el sellado y aislamiento de ambientes. Gran capacidad de expansión y relleno.
- Posee la capacidad de aislación térmica y acústica.
- Puede ser cortada una vez seca.

Códigos: 10124/10125

Spray Multipropósito



- Pulverizador universal de alta calidad con acción óctuple: Funciona como eliminador de óxido, lubricante, limpiador, penetración de aceite de corte, es repelente a la corrosión, repelente a la humedad, funciona como pulverizador de contacto.

Disponible en 400ml.

Código: 10005



NORTON

NEXXO®
DIAMOND TOOLS

Línea Norton

www.adcoltda.cl



NORTON



Disco Corte A30 BF Acero y Metal Univ.

- Disco para corte de materiales ferrosos y aceros y sus aleaciones, alto rendimiento con baja generación de calor y rebarbas.
- Formato: 4 1/2", 7", 9", 14" y 16".



Disco Desbaste A24S BF Acero y Metal Univ.

- Disco de desbaste para remoción de soldaduras, rebarbas de acero, hierro fundido nodular y materiales ferrosos en general. Gran rendimiento con alta remoción y baja generación de calor.
- Formato: 4 1/2", 7" y 9".



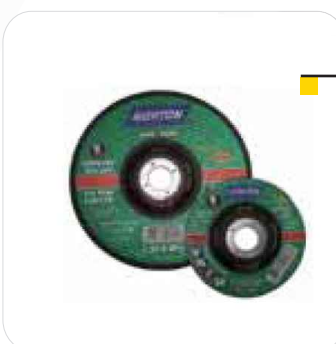
Disco Corte BDA 32 Acero, Acero Inox.

- Disco de corte para aceros inoxidables, Fierro fundido modular y materiales ferrosos. En general alto rendimiento con poca generación de calor. Cortes suaves y precisos.
- Formato: 4 1/2", 7" y 9".



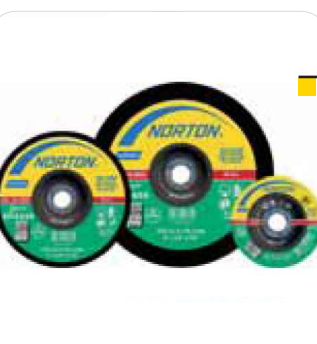
Disco Desbaste BDA 630 Super Inox.

- Disco de desbaste para remoción de soldaduras y rebarbas en acero inoxidable. Gran rendimiento con baja generación de calor.
- Grano óxido de aluminio.
- Formato: 4 1/2", 7" y 9".



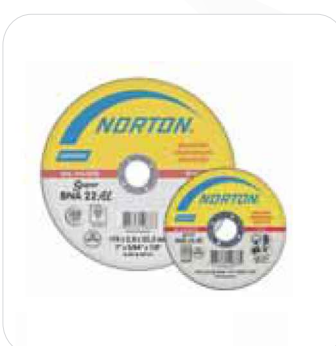
Disco Corte C30R BF Piedra-Hormigón

- Disco de corte para concreto, no ferrosos, no metálicos. Alto rendimiento con baja generación de calor. Cortes precisos con mayor rapidez.
- Grano carburo de silicio
- Formato: 4 1/2" y 7".



Disco Desbaste BDA 650 Piedra - Hormigón

- Disco de desbaste para remoción de piedra, hormigón y fundición gris. Disco de alta calidad para el trabajo en materiales minerales.
- Grano carburo de silicio.
- Formato: 4 1/2", 7" y 9".



Disco Corte BNA 22 Aluminio

- Disco de corte fino para el corte de metales no ferrosos como aluminio, bronce y latón. No se embota gracias a su construcción blanda.
- Grano óxido de aluminio
- Formato: 4 1/2" y 7".



Disco Desbaste BDA 620 Aluminio

- Disco de desbaste de alta calidad para el trabajo en aluminio así como todos los demás metales no ferrosos.
- Grano óxido de aluminio.
- Formato: 4 1/2" y 7".



Disco Corte BNA 12-22-32 Inox. Discos Finos Acero, Ac. Inox.

- Disco de corte para aceros inoxidables, hierro fundido nodular y materiales ferrosos en general.
- Alto rendimiento con poca generación de calor. Cortes suaves y precisos.
- Formato: 4 1/2", 7", 9" y 14".



Disco Corte Fino Línea Azul BNA12 - BDA08 Finos (U.E.) Inox.

- Para corte de acero y sus aleaciones, acero inoxidable, hierro fundido nodular y materiales ferrosos en general.
- Contiene fungicida, que evita la formación de hongos.



Disco Corte BHP High Performance A30 BF41 Ac. inox.

- Indicado para cortes de tubos, chapas, perfiles de acero y barras, poca generación de calor.
- Propiedades: SG (Seede Gel) grano cerámico, acero inox.
- Formato: 4 1/2", 7" y 9".



Disco Desbaste BDA 680 Super Norzon - Zirconio-Ac.-Ac. Inox

- Disco de desbaste para remoción de soldaduras rebarbas en acero inoxidable y aceros de alta dureza. Gran rendimiento con baja generación de calor.
- Formato: 4 1/2", 7" y 9".
- Alto valor aislante, tanto térmico como acústico.
- Gran poder relleno.



A257 Lija Madera

- Pliego de lija respaldo papel indicado para el lijado de maderas, masillas y
- Estas lijas poseen camada abierta para disminuir el efecto de empastado, en la remoción de capas y terminado de pintura.
- Formato 9" x 11".



A219 No - Fil

- Pliego de lija antiempaste indicado para el lijado de maderas, lacas y barnices. El tratamiento NO-FIL consiste en la aplicación de una capa de recubrimiento especial sobre la lija para reducir el efecto de empastado.
- Formato 9" x 11".



K246 Metal

- Pliego de lija con respaldo de tela indicado para superficies metálicas y madera. Operaciones de desbaste y terminado.
- Opera en seco.
- Formato 9" x 11".

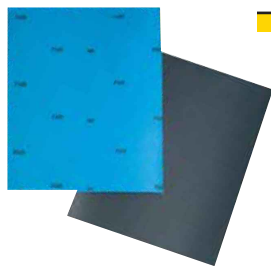


T 233 Lija al Agua

- Pliego de lija respaldo papel impermeable indicado para el lijado de metalurgia y pintura automotriz.
- Opera con humedad.
- Formato 9" x 11".

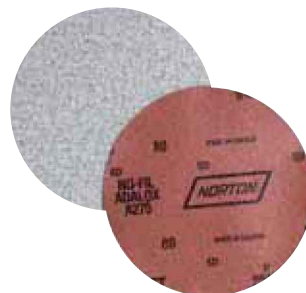


T 417 Lija al Agua



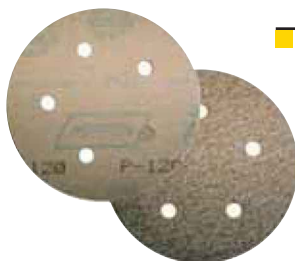
- Pliego de lija respaldo papel impermeable indicado especialmente para el lijado de pintura automotriz, metales no ferrosos metalurgia, vidrios y cristal.
- Opera con humedad.
- Formato 9" x 11".

Disco Lija A 275



- Disco de lija sin aspiración y adhesivo en el respaldo que facilita la sustitución.
- Opera en seco.
- Formato: Bandas y rollos ancho máx. 1,2 mts

Disco Lija A 275 Velcro 5"



- Disco de lija sin aspiración y adhesivo en el respaldo que facilita la sustitución.
- Opera en seco.
- Formato: Bandas y rollos ancho máx. 1,2 mts

Disco de Fibra F224 - F227



- Disco de fibra indicado para el desbaste / pulido de aceros y metales en general.
- Operación en seco.
- Formato: 4 1/2" y 7".

Disco Lija Papel H - 178



- Disco de papel indicado para el desbaste y pulido de maderas y masillas en general.
- Estos discos son fabricados en nuestra planta de Bandas Christensen.
- Operación en seco.
- Formato: 6".

Flap Disc Maxi



- Los Flap-Disc NORTON desbastan y dan acabado al mismo tiempo. Eliminando el cambio de disco en trabajos que requieren ambas operaciones.
- Operación en seco
- Formato: 115x22mm y 180x22mm.

Piedra Esmeril Forma Recta A



- Piedras fabricadas con óxido de aluminio marrón.
- Indicadas para operaciones de desbaste, remoción de rebabas, afilados en acero y materiales ferrosos. Alto rendimiento y durabilidad.
- Operación en seco.
- Formato: Forma 1 - Disco Recto.

Piedra Esmeril Forma Recta 39C



- Piedras fabricadas con carburo de silicio verde, indicadas para afilar herramientas de metal duro (Widia). Rápida acción de desbaste, baja generación de calor y excelente mantenimiento de perfil.
- Operación en seco.
- Formato: Forma 1 - Disco Recto.



Piedra Esmeril Forma Recta 38-A



- Piedras fabricadas con grano óxido de aluminio blanco, indicadas para operaciones en aceros y sus aleaciones.
- Desarrolladas para el afilado de rectificadoras planas y cilíndricas.
- Operación en seco y húmeda
- Formato: Forma 1 - Disco Recto.

Piedra Esmeril Forma Achaflanada CRT (Tipo 1).



- Ruedas en cara C, fabricadas con óxido de aluminio grano 46 para altas remociones.
- Piedra indicada para el afilado de sierras de acero para cortes de madera.
- Operación en seco.
- Formato: Forma 1C - Disco biselado.

Piedra Esmeril Copa Recta 38-A ACR (Tipo 6)



- Fabricadas con grano óxido de aluminio blanco, indicadas para operaciones en aceros y sus aleaciones.
- Desarrolladas para el afilado de herramientas de corte, como brocas, bits, etc.
- Operación en seco y húmeda
- Formato: Forma 6 - Copa recta.

Piedra Esmeril Copa Recta 39-C ACR (Tipo 6)



- Fabricadas con carburo de silicio verde, indicadas para afilar herramientas de perforación con insertos de metal duro (Widia). Rápida acción de desbaste y baja generación de calor.
- Operación en seco
- Formato: Forma 6 - Copa recta.

Piedra Esmeril Copa Cónica - ACC



- Piedras fabricadas con grano óxido de aluminio blanco, indicadas para operaciones en aceros y sus aleaciones.
- Desarrolladas para el afilado de herramientas de corte, como brocas, bits, etc.
- Operación en seco.
- Formato: Forma 11 - Copa cónica.

Discos Diamantados P/Corte con Esmeriles Portátiles



- Discos diamantados con soldadura láser que sirve para cortar una amplia gama de materiales como adoquín, bloque de hormigón, granito, mármol, baldosa, materiales de construcción entre otros.
- Opera en seco y húmedo.
- Formato: 4", 4 1/2", 7" y 9".

K246 Metal



ZENESIS®

- Disco ZENESIS con tecnología de diamantes ordenados para el corte de materiales pétreos.
- La tecnología de estos discos permite prolongar la vida útil de sus equipos, gracias a que cortan más rápido y con menos esfuerzo.

T 233 Lija al Agua



NEXXO®
DISCOS DIAMANTADOS

- Discos diamantados que sirven para cortar una amplia gama de materiales
- Disponibles en 3 tipos de formatos, para diferentes especialidades.
- TURBO: Formato: 4 1/2", 7" y 9".
- CONTINUO: Formato: 4 1/2", 7" y 9".
- SEGMENTADO: Formato: 4 1/2", 7" y 9".



NORTON



Disco Diamantado Hormigón Curado

- Disco diseñado para el mayor rendimiento en cortes de pavimentos antiguos o curados.
- Uso recomendado para todo tipo de equipos cortadores.
- Operación húmeda.
- Formato: 12", 14" 16" y 18" y 20".



Disco Diamantado Hormigón Fresco Línea Premium y Estándar

- Disco diseñado para un mayor rendimiento en cortes de hormigones nuevos.
- Proporcionan rapidez, seguridad, y un óptimo rendimiento. Uso recomendado para equipos desde 8HP a 16HP.
- Operación húmeda.
- Formato: 12", 14" 16" y 18".



Disco Diamantado para Asfalto

- Disco diseñado para el mayor rendimiento en cortes de asfaltos. Proporcionan seguridad, menos desgaste de los equipos y corte con buen acabado. Para todo tipo de equipos cortadores.
- Operación en húmedo.
- Formato: 12" y 14".



Discos Diamantados Ranuradores (Tuck Point / Crack Chaser)

- Disco diseñado para limpiar o abrir grietas. Especialmente diseñada para cortes y remoción de hormigón, mortero y superficies asfaltadas. Gran rendimiento y vida útil.
- Operación en seco y húmeda.
- Formato: 4" y 7".



Discos Diamantados Borde Continuo

- Disco diseñado para cortes sin astillas en materiales delicados y de mínimos espesores.
- Cortes rápidos y limpios con óptimo rendimiento.
- Operación húmeda.
- Formato: 4", 7", 9", 10", 12" y 14".



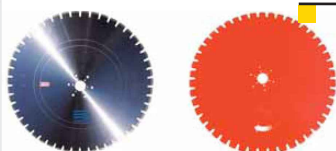
Discos Diamantados Mármol y Granito

- Disco diseñado para dimensionado de plataformas de mármol y granito, las cuales no pueden tener astillado en sus cortes.
- Opera en húmedo.
- Formato: 14" y 18".



Discos Diamantados Corte de Muros y Pilares

- Disco diseñado especialmente para máquinas hidráulicas desde 20HP, para el corte de hormigones reforzados.
- Opera en húmedo.
- Formato: 800mm (32").



Discos para Rescate y Corte de Acero, Madera, Plástico, Pétreos, etc.

- Disco diseñado para corte de una gran cantidad de materiales gracias a su nueva tecnología en diamantes soldados al vacío.
- Operación en seco y húmeda.
- Formato: 4" y 7"





Copas Turbo Silver para Desbaste de Materiales no Abrasivos (pisos ind.)

- Copas diamantadas para desbaste y pulido de pisos, muros y cielos.
- Diseñadas para obtener un alto rendimiento y precisión en el pulido de materiales de construcción.



Copas Doble Black Desbaste de Materiales Abrasivos Hormigón Fresco y Estuco

- Copas diamantadas para desbaste y pulido de pisos, muros y cielos.
- Diseñadas para obtener un alto rendimiento y precisión en el pulido de materiales de construcción.



Copas Turbo Black para Desbaste de Materiales Abrasivos Hormigón Fresco y Estuco

- Copas diamantadas para desbaste y pulido de pisos industriales frescos o que estén sin curar completamente.



Copas para Remoción de Pintura Epóxica de Pisos y Demarcaciones

- Copas diamantadas diseñadas para remover y desbastar pisos industriales que hayan sido previamente tratados con pinturas o adhesivos epóxicos.



Copas diamantada para el pulido de mármol y granito

- Copas diamantadas para desbaste y pulido de pisos, muros y cielos. Diseñadas para obtener alta calidad y precisión en el pulido de materiales de ornamentación.



Copas Diamantadas Desbaste de Materiales No Abrasivos (Pisos, Muros y Pétreos)

- Copas diamantadas para desbaste y pulido de pisos, muros y cielos.
- Diseñadas para obtener un alto rendimiento y precisión en el pulido de materiales de construcción.



Copas Diamantadas Desbaste de Materiales (Pisos, Muros y Pétreos)

- Copas diamantadas para desbaste y pulido de todo tipo de materiales pétreos.
- Diseñadas para obtener un alto rendimiento y precisión en el pulido de materiales de construcción.

